

河南省工程图学学会
河南省机械工程学会
河南省土木建筑学会
河南省仪器仪表学会

文件

关于联合举办河南省第八届“高教杯”大学生先进成图技术与创新大赛的通知

为推动河南省图学教育事业的发展，普及先进图形技术，自 2009 年起河南省已成功举办了七届河南省“高教杯”大学生先进成图技术与创新大赛，在国内图学界产生了很大影响，赢得了普遍赞誉。为了继续给我省图学教育工作者提供一个相互交流、学习、促进的平台，探索研究图形技术的发展方向，展现我省当代大学生先进成图技术水平和创新能力，为中原经济区建设持续提供高素质创新人才，决定联合举办河南省第八届“高教杯”大学生先进成图技术与创新大赛。现将有关事项通知如下：

一、组织单位

支持单位 河南省科学技术协会

主办单位 河南省工程图学学会

河南省机械工程学会

河南省土木建筑学会

河南省仪器仪表学会

承办单位 安阳工学院

协办单位 高等教育出版社

河南省机械工业职业教育校企合作指导委员会

郑州三迪科技有限公司

二、竞赛日期

2016 年 5 月 28 日～29 日(共两天)

三、竞赛科目

分为机械类、土木建筑类两个类别

四、竞赛内容

(一)尺规绘图(90 分钟)

(二)二维绘图和三维建模(共 180 分钟)

(三)大会指定软件为：

1) 机械类 AutoCAD2009

Pro / E 野火 4.0

SolidWorks2010

UG 8.5

CATIA V5

若使用其他软件请提前与大赛组委会联系。

2) 土木建筑类 考生可自带电脑，并自行安装好所使用的软件。

五、参赛人员

(一)参赛选手必须是各高校在读学生。

(二)以学校为单位组织团体参赛，原则上有机械类、土木建筑类专业的学校，可按院系分别各组织一个代表队参赛。每个代表队由7人组成，5名选手及领队和指导教师各一人。其他选手可以个人名义竞赛。

六、大赛奖项

(一)单项设“一、二、三等奖”，颁发获奖证书；

(二)团体设“特等、一、二等奖”，颁发奖杯和获奖证书(团体指导教师限报4人)；

(三)获“一、二、三等奖”学生的指导教师，获相应指导教师奖(同时获多项奖时，取最高奖项)，颁发证书。

七、报名须知

报名电子邮箱 aywzhn@163.com

报名截止日期 2016年5月16日

报名时须按要求填写报名表(见附表)，不得缺项。

报到地点 安阳工学院

报到时间 2016年5月27日14:00-22:00

八、参赛费用

(一)每个代表队需交报名费、考务费、材料费等共计1960元；如教师超过2人，则每人相应增加300元费用。

(二)个人参赛需交报名费、考务费、材料费等共计300元。

(三)统一安排食宿，费用自理。

九、联系人

王振宁：邮箱： aywzhn@163.com

手机： 13569099004

Q Q： 3698614

附件1：《河南省第八届“高教杯”大学生先进成图技术与创新大赛》通知说明

附件2：《河南省第八届“高教杯”大学生先进成图技术与创新大赛》报名表



河南省工程图学会



河南省机械工程学会



河南省土木建筑学会



河南省仪器仪表学会



2016年5月10日

附件 1

河南省第八届“高教杯”大学生先进成图技术与创新大赛通知说明

竞赛委员会成员：主 任 委 员：张洛明（河南省工程图学学会理事长）

李学智（安阳工学院副校长）

名誉主任委员：高文生（河南省机械工程学会副理事长兼秘书长，河南省机械工业职业教育校企合作指导委员会）

王新泉（河南省土木建筑学会副理事长兼秘书长）

刘楠嶓（河南省仪器仪表学会副理事长兼秘书长）

执行主任委员：曾令宜（河南省工程图学学会副理事长）

张 勤（河南省工程图学学会副理事长）

何文平（河南省工程图学学会副理事长）

赵建国（河南省工程图学学会副理事长兼秘书长）

赵成刚（安阳工学院机械学院副院长、河南省工程图学学会常务理事）

副主任委员： 韩建海 邱益 樊宁 刘万强 姚新兆 张文信 段江军 魏增菊 李喜婷

委 员： 刘家平 张圣敏 田 辉 倪 莉 史艳红 刘建英 吴伟中 佟红霞 韩素兰
刘冬敏 李绍鹏 韩恒梅 袁世先 方东阳 柯宏伟 林吉靓 张勇 朱丽军
郭友寒 马守义 王曙光 娄林 王定保 崔国荣 黄宏伟 王向阳
何培英 毛汝生

大赛日程： 2016.5.27 14:00~22:00 报到，看考场

2016.5.28 8:30~10:00（开幕式，集体合影）

10:30~12:00（尺规绘图竞赛）

14:00~17:00（三维建模竞赛）

2016.5.29 9:30~10:30（闭幕式，颁奖）

报到地点：安阳工院校内锦江之星（标间 200 元/间）

地点：安阳市高新区黄河大道西头

乘车路线：1. 火车站出站向东 400 米，右拐到“文化宫站”乘 14 路终点站到达安阳工学院大门，打的距离 5.6 公里约 12 元。
2. 汽车站出站向东约 300 米右拐到“公交车站”乘 14 路终点站到达安阳工学院大门，打的距离 5.6 公里约 12 元。
3. 高铁站北广场乘旅游 2 路，终点站到达安阳工学院大门，打的距离 13 公里约 22 元。
4. 开车走高速见下方地图。

其他事项：1. 尺规竞赛提供图板、丁字尺，其他绘图工具自备。

2. 为保证大赛顺利进行, 请各参赛院校务必于 2016 年 5 月 16 日前将详细信息报上(按附表)。
- 若有特殊情况需要变更, 请 5 月 21 日前重报一次, 将修改处用红色显示。报名滞后者, 考场、成绩等另行处理(没有一等奖), 且不保证住宿的安排和奖证的按时领取。

温馨提示: 开车来的老师和学生, 可在 G4 安阳站下高速, 沿长江大道直行到彰德路右拐 2 公里即到安阳工学院。

